

Table I-5b
Hydrologic Parameters UPZ N-2

Subbasin Designation	Subbasin Area (sm)	Existing Conditions		LLCCP Conditions	
		CN	T _c (hours)	CN	T _c (hours)
N-2A	0.19	72	0.50	72	0.50
N-2B	0.15	76	0.45	76	0.45
N-2C	0.21	71	0.67	71	0.67
N-2D	0.24	74	0.65	74	0.65
N-2E	0.21	72	0.53	72	0.32
N-2F	0.11	74	0.67	74	0.67
N-2G	0.30	70	0.53	70	0.53
N-2H	0.38	75	1.00	75	1.00
N-2J	0.25	66	0.63	66	0.63
N-2K	0.34	71	0.62	71	0.62
N-2L	0.10	71	0.70	71	0.70
N-2M	0.26	85	0.97	85	0.97
N-2N	0.23	80	0.98	80	0.98
N-2O	0.26	86	0.82	86	0.82
N-2P	0.14	93	1.28	93	1.28
N-2Q	0.10	73	0.57	75	0.57
N-2R	0.27	89	0.48	89	0.48
N-2S	0.19	85	0.52	85	0.52
N-2T	0.31	89	1.03	89	1.03
N-2U	0.26	84	0.40	89	0.19
N-2V	0.35	79	0.57	86	0.23
N-2W	0.20	75	0.35	89	0.18
N-2X	0.27	83	0.33	87	0.18
N-2Y	0.30	77	0.82	77	0.82
N-2Z	0.26	78	0.37	78	0.37
Total	5.88				